



Lames et dalles LVT à coller Lifestyle 70 +



LVT à coller apte à l'usage dans des locaux classés
U4 P3 E2 C2 selon le cahier 3782 V2 du CSTB.
- Certification en cours -

		Norme	Exigence de la norme	Résultats des tests
TYPE DE REVÊTEMENT	Revêtement de sols en PVC hétérogène	EN ISO 10582	-	-
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Épaisseur totale :	EN ISO 24346	-	2,5 mm
	Épaisseur de la couche d'usure :	EN ISO 24340	-	0,70 mm
	Poids total :	EN ISO 23997	-	4 077 g / m ²
	Dimensions et conditionnement :	EN ISO 24342		
		Lames Standard : 228,60 x 1 219,20 mm - 12 lames / carton = 3,34 m ² Lames XL : 228,60 x 1 422,40 mm - 10 lames / carton = 3,25 m ² Dalles Standard : 457,20 x 457,20 mm - 16 dalles / carton = 3,34 m ² Dalles XL : 457,20 x 914,40 mm - 8 dalles / carton = 3,34 m ² Dalles XXL : 914,40 x 914,40 mm - 6 dalles / carton = 5,01 m ²		
CLASSEMENTS	Classement européen :	EN ISO 10874	34 / 43	-
	Classement Feu / Inflammabilité / Réaction au Feu :	EN 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1
	Résistance au glissement	DIN 51130 / EN 13893	R9, DS	R9, DS
PERFORMANCES TECHNIQUES	Résistance à l'abrasion	EN ISO 10582	-	Classe T
	Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	< 0,25 %	< 0,10 %
	Equerrage et rectitude	EN ISO 24342	< 0,35 mm variation	< 0,20 mm
	Résistance à la chaleur, curling	EN ISO 23999	< 2 mm	0 mm
	Poinçonnement résiduel	EN ISO 24343-1	< 0,1 mm	0,05 mm
	Résistance aux chaises à roulettes	ISO 4918	25000 révolutions	aucun dommage - roulettes type W
	Flexibilité	EN ISO 24344	20 mm - aucune fissure	< 10 mm - aucune fissure
	Traitement de surface	-	-	Top Protection Plus, PUR
	Résistance à la lumière	EN ISO 105B02	≥ 6	> 6
		Résistance aux substances chimiques Hydroxide de sodium (25%), acide citrique (10%), acétone, café (120 g/l)	EN ISO 26987	-
	Résistance thermique	EN ISO 8302	-	0,019 m ² K/W
	Chauffage par le sol	-	-	max. 27 °C
ENVIRONNEMENT	Emissions formaldéhyde	EN 14041 : 2004/AC:2006	-	
	Pentachlorophenol	EN 14041 : 2004/AC:2006	-	
	TCOV à 28 jours	ISO 16000	-	Certification A+
	REACH	(EC) No 1907/2006	conforme	pas de SVHC
DOMAINE D'UTILISATION	Bureaux, commerces, CHR			

DESRIPTIF

Lifestyle 70 + est un sol modulaire en PVC décoratif hétérogène compact en lames ou en dalles à coller. La couche d'usure de 0,70 mm est renforcée par le traitement de surface Top Protection Plus pour un entretien facilité et une meilleure résistance aux rayures et aux taches. Lifestyle 70+ est destiné à une pose collée en plein sur sol ragréé, et bénéficie d'une stabilité dimensionnelle exceptionnelle. Il convient pour les locaux commerciaux avec un trafic intense (boutiques / bureaux / maisons de retraite / hôtels.) Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 100 µg/m³ (COVT après 28 jours) et bénéficie d'un classement A+.



* Information sur le niveau de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)